



# INVERZ

## Tüske Uszoda

Szöveg **KOVÁCS PÉTER**  
 Építész **KÁDÁR MIHÁLY**  
 Fotó **BUJNOVSZKY TAMÁS**

A városi szövet minden esetben erőteljesen meghatározza egy épület fizikai és esztétikai jellegzetességét. De vajon mit tehet egy építész, ha egy mérhetetlenül heterogén közegbe kell egy architektúrát terveznie? A 2016-os évben befejezett Tüske Uszoda tükrözi ennek nehézségét, és a tervezők által választott utat.

megrendezésére is. A tervezői feladatokat Technical Supervision and Planning Hungary Kft. végezte, tervezőik hamar szembesültek a rendkívül nehéz adottságokkal. Dönteni kellett tehát, hogy a megépülő uszoda milyen módon fog reagálni a környezetére. Maximális egyetértés uralkodott azzal kapcsolatban, hogy

az épületnek – főként hogy fizikális kapcsolat is létesül – esztétikailag is mindenképpen illeszkednie kell a Tüskecsarnokhoz, reagálva annak tömegképzési és szerkezeti-vizuális sajátosságaira. Emellett azonban nem lehetett ebben az eklektikus mezőben egy újabb radikálisan ikon-szerű szerkezetet létrehozni, hiszen az még

Színes  
nyílászárók  
törik meg  
a homlokzat  
lendületét

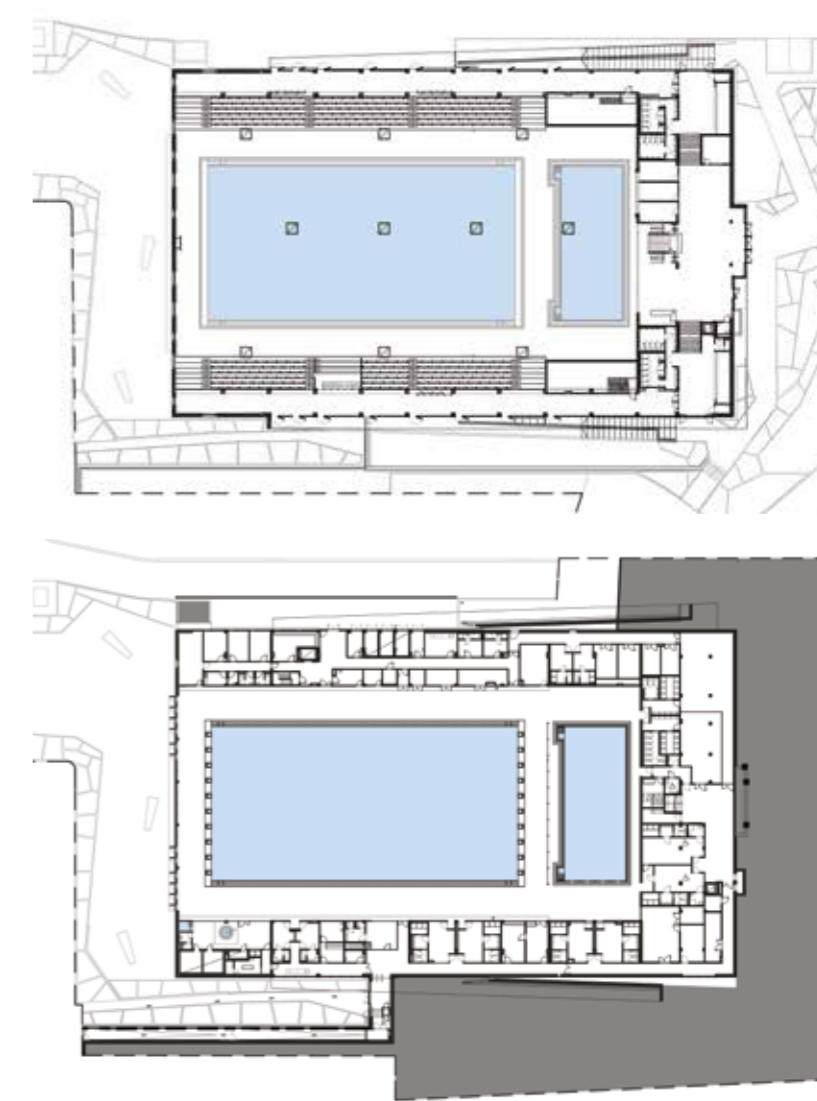
Budapest építészetének van néhány olyan torzószerű épülete, amelyeknek létrejötte sok évtizedes múltra nyúlik vissza. Nagy öröm, ha végül ezek az épületek „kiteljesednek”, létrejöhet a ténylegesen befejezett architektúra. Ennek ikonikus példája minden bizonnyal a Petőfi híd budai oldalának közelében található Tüskecsarnok. A Lázár Antal és dr. Magyar Péter által tervezett sportközpont tervezési szakasza 1994-ben kezdődött el, de sok-sok befolyásoló körülmény miatt csak 2014-ben vált teljes mértékben befejezetté. Minden bizonnyal elmondható azonban, hogy egy olyan karakterű épület vált teljessé, amely alapjaiban határozza meg Lágymányos arculatát.

Adott tehát egy igen erőteljes jelenléttel bíró épület, amely azonban nem az egyetlen számításba vendő szempont volt a Tüske Uszoda tervezésekor.

Hiszen a csarnok közelében található a BEAC íves vonalvezetésű – és sajnálatos módon meglehetősen rossz állapotban lévő – sporttelepe, valamint a Magyar tudósok körútján álló téglahomlokzatú architektúrák meghatározó jellege is. Belátható tehát, hogy ez a mérhetetlen heterogenitás nagy munka elé állította az uszoda tervezőit.

A Tüske Uszoda története szintén a régmúltba nyúlik vissza, hiszen eredendően itt helyezkedett volna el a Kistüskeként emlegetett Tüskecsarnok párdarabja, amely azonban nem épülhetett meg, helyét pedig sok éven keresztül az alpnak kiásott és növényekkel benőtt gödör jelezte. A Nemzeti Sportközpontok mint beruházó ezen területre gondolta el egy olyan korszerű uszoda megépítését, amely részint kiegészíti a Tüskecsarnok funkcióit és korszerűsége okán lehetőséget ad akár nemzetközi versenyek

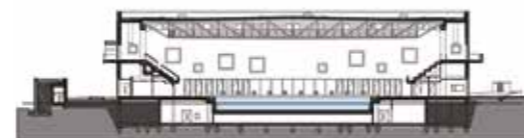




Lineáris tömegképzés a Tüskecsarnok ellenpontjaként

tovább erősítette volna a helyszín „mix-jellegét”. A végső megoldás egy olyan tömeg létrehozása volt, amely egyszerre tudja képviselni a letisztult-visszafogott kubusjellegét, és ugyanakkor nevének tüske-alakjához is valamilyen módon hű tud maradni. A tervezők ebből kifolyólag az inverzió fogalma mentén gondolkodtak. Felmerül a kérdés, hogy hogyan lehetséges egy már-

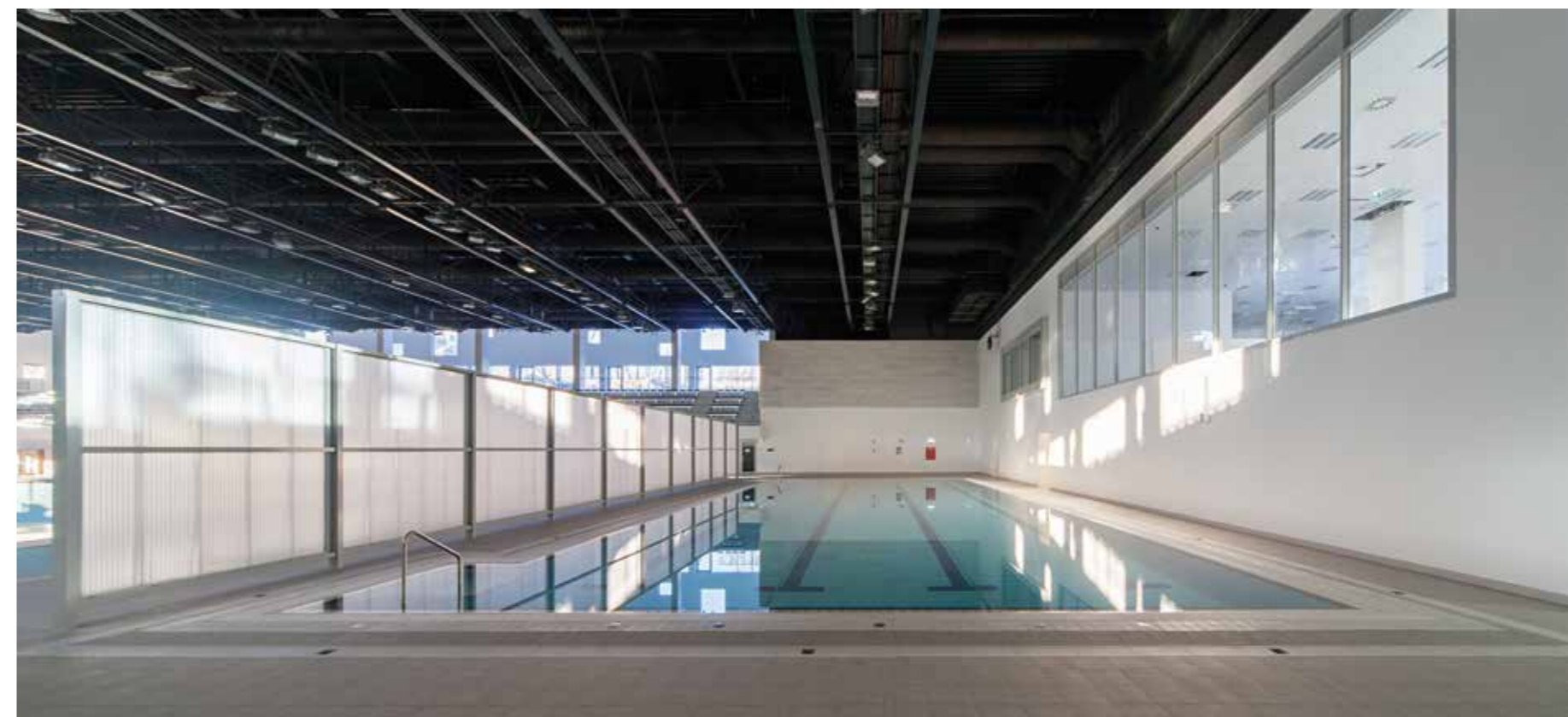
már minimalista koncepcióba beleilleszteni a tüske-jellegét? A választ az épület funkciója adja meg, amely szoros kapcsolatban áll a víz, valamint a transzparencia fogalmával. Ha megvizsgáljuk az épület homlokzatát, egy alapvetően homogén, világos felületet látunk, amelynek lendületét csak a nyílászáróinak színes keretei törik meg. De épp ezen törések jellegében értel-



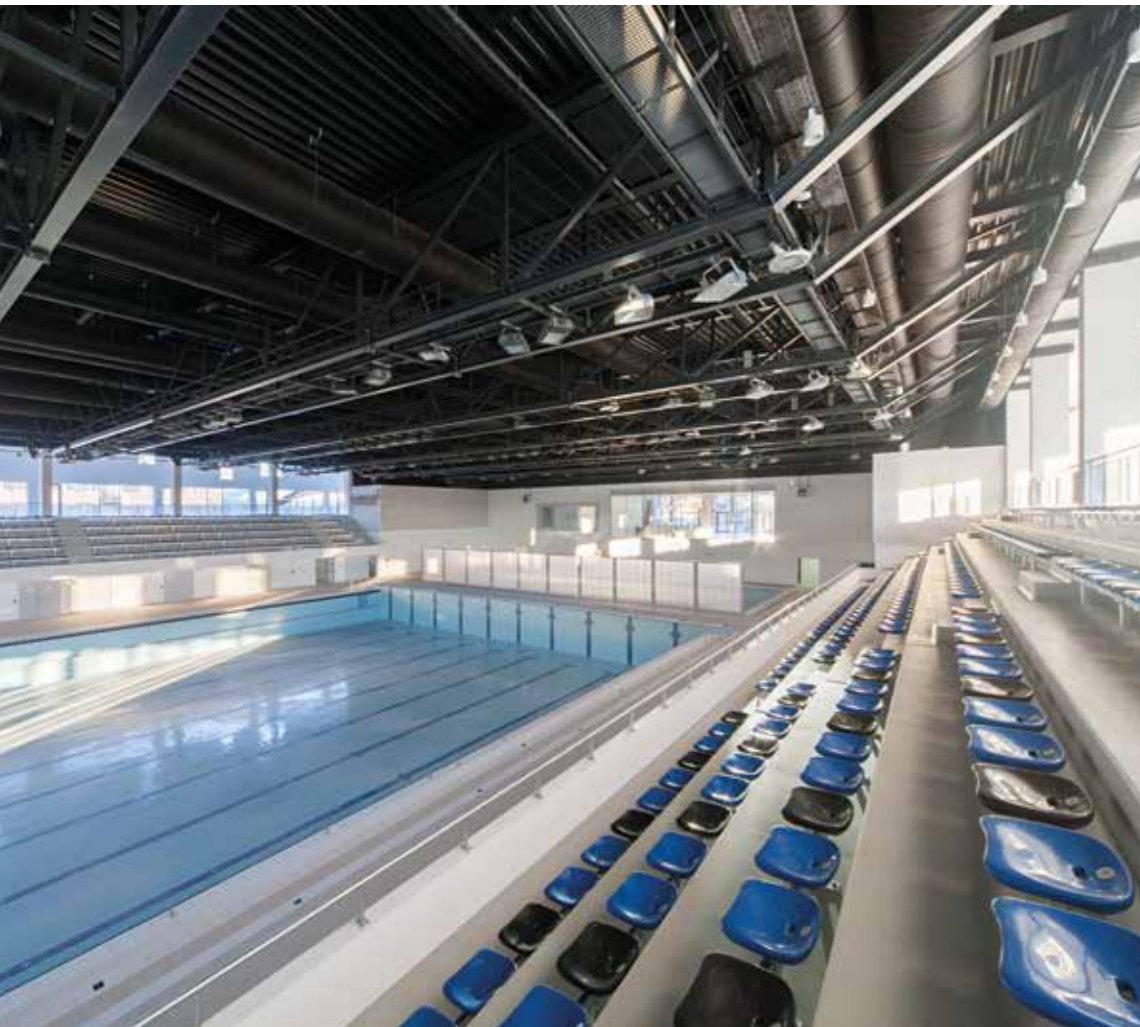
mezhető az épület lényegi eleme. A fény ugyanis – bejutva az ajtókon és ablakokon – sávokként, önálló nyalábokként „lép be” az enteriőrbe. Innen pedig érthetővé válik, hogy miért beszélhetünk a Tüskecsarnok inverziójáról: itt a tüskék nem fizikálisan, hanem vizuálisan jelennek meg, és nem külső szervezőelemként, hanem a belső térben. Vagyis egyszerre teremtik



A fehér homlokzati koncepció a belső térben is folytatódik



A belső „fény-tüskék” az enteriőrben



meg az esztétikai kapcsolatot a mellette elhelyezkedő csarnokkal, és ugyanakkor érzékeny megoldásként „szólnak” az uszodáról, mint funkcióról. Ezt a jellegzetességet erősíti a szigorúan lineáris szerkezet a csarnok íves formájának ellenpontjaként, valamint a fehér homlokzat, amely még inkább hangsúlyossá teszi a kubusos tömegképzést. Elmondható tehát, hogy egy olyan épület jött létre, amely koncepciójában erőteljesen reagál a környezetére, teszi azonban mindezt oly módon, hogy nem uralja el a látványt, hanem finom részleteivel tömegképzésével beleilleszkedik a tér heterogén mezejébe.

Megbízó:

**Nemzeti Sportközpontok**

Felelős építész tervező:

**Kádár Mihály (TSPC Kft.)**

Építész tervezők:

**Pintér Tamás, (kiviteli tervek:) Rónaszéki Gábor,**

**Könözi Szilvia, Vezér-Vereb Éva**

Környezetrendezés:

**Hencz Helga**

Kivitelező:

**SWP Konzorcium (Swietelsky Magyarország Kft.,**

**West Hungária Bau Kft., Pannon Nívó Építő Zrt.)**

Tervezés éve: 2013-2015

Átadás éve: 2016

Alapterület (bruttó):

**51741,49 m<sup>2</sup>**

Nem lehetett ebben az eklektikus mezőben egy újabb radikálisan ikonzerű szerkezetet létrehozni



# AKUSZTIKA & DESIGN = Heraklith®

A Lágymányosi Sportuszoda akusztikai szigetelése

Egy kormányzati szinten kiemelten kezelt, új koncepció szerinti beruházás

kivitelezésén való közreműködés, mindig is nagy kihívást jelentett számunkra.

**N**em volt ez másképpen a Lágymányosi Sportuszoda projekten sem, ahol cégünk, a Celsius Építőanyag - Kereskedő Kft. a homlokzati szigetelőanyagok szállítására vállalkozott, mely iránymutató megoldás a hazai sportlétesítmények belső tereinek kialakításában.

Bár az osztrák és a skandináv országok közintézményeinek elengedhetetlen építészeti eleme a belső terek akusztikai szigetelése, hazánkban ez a terület elsősorban a szakértelem hiánya miatt nem kap megfelelő figyelmet. Hangelnyelő felületek kialakítása nélkül a belső terekben a zajok visszaverődnek, felerősödnek, ezáltal a mindannyiunk számára jól ismert nagy zajterhelés és zavaró visszhang keletkezik. A feszített víztükörrel rendelkező uszodateretek esetében különösen fontos a megfelelő teremakusztika biztosítása, hiszen a vízfelület önmagában egy nagy hangvisszaverő felületként működik, melynek hatását feltétlenül kompenzálni kell. Kiváló referencia erre a Lágymányosi Sportuszoda kialakítása, ahol a Knauf Insulation Kft. zalaegerszegi gyárában készülő Heraklith fagyapot termékei kerültek beépítésre.

A folyamatos termékfejlesztés során ma már 2 mm-es, finom szárazasú, homogén és kellemes megjelenésű termékek kerülnek ki a gyárból, valamint 2013 óta A2 tűzvédelmi osztályba sorolt fagyapot táblák is rendelhetőek. A Heraklith lapok gyártása során lehetőség van továbbá a lapok tömörítésére, aminek köszönhetően a táblák élképessége és illesztése markánsabbá, szebbé válik. Az elemek felülete a beépítés előtt gyárilag, vagy azt követően egyedi igények szerint festhető.

A Heraklith táblák kiváló akusztikai tulajdonságukat a lapok porózus, szálas szerkezetének köszönhetik, kemény, homogén szerkezetével ellenállnak a mechanikai behatásoknak, valamint az uszodateretek jellemzően magas páratartalmának.

A Lágymányosi Sportuszoda esetében, a trapézlemez alatti síkban függesztett, 50 mm vastag, 500/2000 mm táblaméretű, gyárilag alapozott RAL 7016 antraciszürke színre festett, élképességgel ellátott Heraklith C fagyapot táblák kerültek beépítésre.

Bízunk benne, hogy ez a beruházás is gondolatébresztően hat, minden ezen a területen tevékenykedő szakember számára. (x)



**KANÁSZ ÉPÍTŐ KFT.**  
2162 Órbottyán, Kossuth utca 42.  
+36 70 366 1211  
kanaszepito@kanaszepito.hu  
www.kanaszepito.hu

**KIEMELT SZOLGÁLTATÁSAINK:**

- SZIGETELÉS & HOMLOKZATKÉPZÉS
- ÁRNYÉKOLÓ SZERKEZETEK TERVEZÉSE, GYÁRTÁSA ÉS KIVITELEZÉSE
- TELJES KÖRŰ ÉPÍTŐIPARI TERVEZÉS
- KŐMŰVESMESTERI MUNKÁK
- NAPELEMELK TELEPÍTÉSE
- FESTÉS, BURKOLÁS, BÁDOGOZÁS
- HOMLOKZATTISZTÍTÁS



**REFERENCIÁINK A TELJESSÉG IGÉNYE NÉLKÜL:**

- Szekszárd, Polgármesteri hivatal - üveghomlokzat gyártása és telepítése
- Budapest, Lágymányosi Sportuszoda - dryvit rendszer kivitelezése
- Családi ház - árnyékoló szerkezetek tervezése, gyártása és telepítése
- Gárdony, Rehabilitációs központ - dryvit szigetelése
- Csongrád, Üdülő épület - tervezés, generál kivitelezés
- Debrecen, ITSH épülete - árnyékolók beépítése és karbantartása
- Hatvan, Albert Schweitzer Kórház Rendelőintézet - dryvit szigetelése, árnyékolók gyártása és telepítése
- Budapest, Kreatív Dentál épülete - árnyékolók beépítése és karbantartása
- Budapest, Tüskecsarnok - szigetelések beépítése, kőművesmesteri munkák

# ÁLLANDÓ FEJLESZTÉSBEN



**2010**-ben kezdtük meg székesfehérvári telephelyünkön a tevékenységünket. Fő profilunk alumínium nyílászárók gyártása és beépítése, de ezeken kívül műanyag nyílászárók beépítését is vállaljuk. Technológiailag jól felszerelt telephelyünkön lemezgyártást, porfestő üzemünkben a RAL-színskála alapján színtervezést végzünk, egyedi igények-

nek megfelelően (acélprofilok, felnik). A megbízható minőség érdekében az eddig megszerzett szakértelem és tapasztalat mellett folyamatosan bővítjük szaktudásunkat és fejlesztjük gépparkunkat, ekként ma már lehetőségünk van – bevizsgálás alapján – a tisztítási helyiségekben, műtőkben végzett munkára. Munkakultúránk alapja a vevőközpontú szemlélet, a rugalmasság, a minőségi garancia és a gyártási határidő betartása. Szakembereink

segítségével tervdokumentációk, valamint helyszíni felmérés alapján pontos árajánlatot készítünk. A teljesség igénye nélkül néhány referenciánk: Járó beteg Szakrendelő (Zirc); Karolina Kórház, Futura Magtár (Móvár); MOM Park, Ludovika, EMKE, Tüskecsarnok (Budapest); Dóm (Szeged); Városi Könyvtár (Siófok); Sportcsarnok (Kisbér); Simbad Hotel (üvegteret, Mosonmagyaróvár); pénzügyintézetek, élelmiszer-áruházak (Auchan, Tesco); MOL kutak. (x)



**Elérhetőségeink:**

**Glass-Regia Kft.**  
8000 Székesfehérvár,  
Kapos u.2.  
Tel.: +36 22/502-220  
Mobil: +36 20/9581-903  
(Csiha Sándor)  
E-mail:  
glassregia@gmail.com

## A láthatatlan hőszigetelés



Kecses, vékony erkélyvonalak, hőhid nélkül. A Schöck Isokorb® elem egyszerűen beépíthető, innovatív és időtálló megoldás, ahol a hőszigetelés láthatatlan marad. Hőtechnikailag elválasztja az erkélyt a belső szerkezettől, így csökken az energiavesztés és elkerülhető a penészképződés.



építészet : környezet : innováció

# epiteszforum.hu

# WELLIS – WELLNESS AZ ÖN OTTHONÁBAN!

Ön megálmodja,  
mi megvalósítjuk!

A Wellis Magyarország Kft. hazai gyártóként mára piacvezető szerepet tölt be a wellness-berendezéseket gyártó és forgalmazó cégek sorában.

Fürdőszobai részlegek, kádák és medencék gyártása mellett sokéves tapasztalattal rendelkezik a magán és közületi wellnessrészlegek kivitelezésében. Mára két elkülönült részlegben, összességében közel 18 000 m<sup>2</sup>-en folyik a gyártás. A jelentős kapacitásbeli növekedésnek köszönhetően évi akár 20 000 család is részese lehet a minőségi, magyar jakuzzi és szaniter nyújtotta wellnessélménynek!

A Wellis Projekt részlege széleskörűen vállalja komplett wellness- és fürdőszobai részlegek kivitelezését, akár a vásárlók egyedi igényeivel összhangban. A közületi szférák mellett szálláshelyek, egészségcentrum, szépség- és fitneszszalon, sportlétesítmény, gyógyfürdő és egyéb közösségi tér wellnessrészlegének kialakítása is cégünk profiljához tartozik. Kiváló szolgáltató háttérrel biztosítva legyen szó masszázskád, masszázsmeden-

ce, zuhany és hidromasszázs kabin, valamint fűthető pihenőágyak, finn vagy kombinált szauna, zuhany- és gőzkabin, sószoba vagy netán só homokozó beépítéséről, a Wellisnél mindez megvalósítható! Állandó fejlesztésünknek köszönhetően újabb és újabb típusokkal igyekszünk vásárlóinkat kiszolgálni. Az egyedi, Wellis márkadesign mellett minőségi előnyt képviselve, a hazai és a nemzetközi elvárásoknak megfelelően kerülnek tesztelésre termékeink.

A lágymányosi Tüskecsarnok wellnessrészlegét a Wellis termékeivel alakították ki. A kezdeti belsőépítészeti koncepciót az AD Stúdió Lázár Antal irányításával álmodta meg, ahol a Wellis Magyarország Kft. terveivel összhangban sikerült kialakítani a belső tereket. A generál kivitelezést a Swietelsky Magyarország Kft. nyerte el, akikkel közösen együttműködve került véglegesítésre a tervezet. Szakkivitelező-

ként garantáltuk, hogy a megálmodott wellnessterek európai színvonalon épüljenek meg.

A sportlétesítménybe beüzemelésre került két süllyesztett Acapulco Deep-in jakuzzink is, melyek feszített víztükrükkel kivételesen egyedi hangulatról gondoskodnak. A felszereltséghez tartozó exkluzív szín- és aromaterápia pedig feledhetlenné teszi a fürdözést használói számára. 3 x 3 lóerős masszázsserejével és mintegy 40 db fűvókaszámával kitűnő pihentetést és felfrissülést nyújthat akár sportolók számára is.

Kialakításra került továbbá egy épített finn- és egy infrasauna, melyekhez afrikai abachit és északi finn lucfenyőt használtunk fel alapanyagként. Karbantartási szerződésünkkel fogva ciklikusan látogatjuk a csarnokot, hogy wellnessrészlege mindig az elvárásoknak megfelelően szolgálja ki a kikapcsolódni vágyók igényeit. (x)



# Wellis®

Wellis Magyarország Kft.

2371 Dabas, Mánteleti út, 0417 hrsz.

www.wellis.hu

Vörös Gábor / Projekt manager

Mobil: +36 70-680-7723

projekt@wellis.hu



# BUJA DISZNÓ(K): NÉVADÁSTÓL KULCSÁTADÁSIG

Élmény-tér teremtés

Szókimondó séf, újszerű közeg,

kulináris élmény:

ez Bíró Lajos és a Béfex Zrt.

koprodukciónak, a felújított

Hold utcai piacra megálmodott

Buja Disznó(k) gasztrobisztró.



Fotók: Csekme Dorka

Ennek a kapcsolatnak múltja van, pont mint a felkínált menüsornak. Bíró Lajossal a Múzeum Kávéház és a Bock bisztró arculatának kialakítása kapcsán már alkalmunk adódott az együttműködésre. Idén, alkalmazkodva a trendekhez valami újszerűt csináltunk. Mindketten. Ő megálmodta, mi pedig a névadástól az arculat és a teljes design koncepció megtervezésén át a komplex megvalósításáig kivitelezte mindezt.

Hogy miért fontos az egyszerű, letisztult menüsor megemléteni? A rántott karaj, a malacfül, az abált disznóorr és szalontüdő nem feltétlenül trendi a 21. századi gasztrokultúrában. Kivéve, ha az ember úgy talál vissza a gyökerekhez, hogy közben észrevétlenül újragondolja azokat. Pontosan ez történt a bisztró arculatának kialakítása esetén is. A Hold utcai piac pedig tökéletes helyszínnek bizonyult ehhez, ahol a megrendelőnk egy olyan világot szeretett volna kialakítani, amely bohém és rusztikus, vidékies hangulatot teremt, egyes elemeiben szándékosan meghökkenítő, zavarba ejtő és elgondolkodtató, de bájos eklektikájával, buja kontrasztjával mégis kerek egészet alkot. Élő, harmonikus közeget varázsol az étlapon kínált egyszerűségében fenséges fogásokhoz.

A belépő számára az alaphangulatot a hónapokig tartó személyes gyűjtés során egyedileg válogatott és mozaikszerűen párosított, nyese-dékfából kialakított pultelőlappal és falburkolattal teremt meg. A faanyagok nagy része teljesen natúr állapotában került felhasználásra, van köztük főúri kastélyból származó álmennyezet darab, ajtótok borítás, redőnyelem. A grandiózus padok és az asztalok a hajdani budapesti orgonagyár több mint kétszáz éves fafödémjének megmentett elemeiből készültek.

A kiegészítőket is egyedileg válogattuk, a kreativitást ezért a kivitelezési szakaszban sem mellőzhettük. Ezek a tárgyak sokszor „szembejöttek” és helyet követeltek maguknak: különbözőségükkel is párokat alkotó fogantyúk, vas-karikák, vályú, mosdótál: mind olyan stíluspon-  
t, amelyek a pikáns falgrafikákkal és retro fotókkal együtt tudatosan feszegetik a határo-



kat. A „bontottból új”, „családias, de életszagú” koncepció a megrendelőnk elvárásaival összhangban álló finomhangolt fricska.

A projektben részt vevő designer, faipari szakember és a generál kivitelezésért felelős projekt manager kollégáink számára hatalmas élményt jelentett a kihívásokkal teli, sokoldalú feladat a névadástól a kulcsátadásig zajló komplex projekt. Íz-, és vizuális élménykeresőknek kötelező.

A Béfex Zrt. a lap 68. oldalán bemutatott Tüskecsarnok, valamint a 60. oldalon található Ludovika Campus projektben is közreműködött. (x)

# BUJA DISZNÓ(K)

## BEFLEX

Béfex Zrt.

Cím: 1097 Budapest, Táblás utca 36-38.

Telefon: +36-1/456-3600

Telefax: +36-1/456-3610

Email: beflex@beflex.hu

Web: www.beflex.hu